

BAB V SIMPULAN

5.1. Kesimpulan

Masalah dalam penyampaian informasi wisata di Kabupaten Kebumen berhasil diidentifikasi, yaitu kurangnya media informasi digital yang terstruktur dan mudah diakses. Rumusan masalah dan tujuan penelitian telah disusun secara jelas sebagai dasar dalam pengembangan sistem. Melalui wawancara dengan Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Kabupaten Kebumen, berhasil diperoleh data kebutuhan pengguna baik dari sisi pengelola (admin) maupun wisatawan (*user*). Kebutuhan tersebut kemudian dianalisis dan dijadikan dasar dalam perancangan sistem yang mencakup tampilan antarmuka, struktur database, serta alur sistem. Proses pengembangan dilakukan menggunakan metode *Agile* yang dibagi menjadi tiga *Sprint*, dengan hasil akhir berupa fitur informasi wisata, ulasan, komentar, grafik pengunjung, dan manajemen data oleh admin.

Hasil pengujian menggunakan metode *Black Box* dan UAT menunjukkan bahwa seluruh fungsi sistem berjalan dengan baik dan diterima oleh pengguna, dengan tingkat kepuasan sebesar 86% dari admin dan 89,5% dari *user*. Sistem informasi pariwisata berbasis website yang dikembangkan ini dapat menjadi solusi digital yang efektif untuk membantu Dinas Pariwisata Kabupaten Kebumen dalam menyampaikan dan mengelola informasi wisata.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil pengembangan dan pengujian sistem, terdapat beberapa aspek yang masih dapat ditingkatkan guna menyempurnakan kinerja

dan fungsionalitas sistem informasi pariwisata ini di masa mendatang. Saran-saran yang dapat dipertimbangkan untuk pengembangan lebih lanjut sebagai berikut :

1. Integrasi dengan *Google Maps API* perlu ditingkatkan, tidak hanya untuk menampilkan lokasi destinasi wisata, tetapi juga untuk menampilkan rute perjalanan dari posisi pengguna ke lokasi tujuan.
2. Perlu dikembangkan fitur rekomendasi destinasi wisata berdasarkan minat atau preferensi pengguna, sehingga sistem dapat memberikan pengalaman yang lebih personal dan relevan bagi pengunjung.
3. Antarmuka sistem masih dapat ditingkatkan lagi, sistem tergolong cukup mudah dipahami dan sebagaimana pengguna khususnya yang belum familiar dengan platform berbasis web mungkin masih membutuhkan penyesuaian atau panduan untuk dapat menggunakan beberapa fitur secara optimal.

